


SIMBOLOGÍA	
EXISTENTE	PROYECTADO
SECCIONADOR (AF-FUSIBLE UNIPOLAR CERRADO) n A	
RED AEREA DE MEDIO VOLTAJE	
RED AEREA DE BAJO VOLTAJE	
ACOMETIDA	
TRANSFORMADOR 1F AUTOPROTEGIDO n kVA EN POSTE	
PUESTA A TIERRA	
POSTE HORMIGÓN ARMADO CIRCULAR DE n METROS	
POSTE HORMIGÓN ARMADO RECTANGULAR DE n METROS	
POSTE PLÁSTICO REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO EN MT	
POSTE PLÁSTICO REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO, BT	
LUMINARIA DE SODIO CERRADA (n W) NIVEL DE POTENCIA CONSTANTE	
MEDIDOR ELECTRONICO SIN PUERTO PARA GESTION DE MEDICION REMOTA (FUTURO BENEFICIARIO)	
TENSOR A TIERRA SIMPLE EN BAJO VOLTAJE	
TENSOR A TIERRA SIMPLE EN MEDIO VOLTAJE	
TENSOR FAROL SIMPLE EN BAJO VOLTAJE	
TENSOR FAROL SIMPLE EN MEDIO VOLTAJE	
TENSOR A TIERRA DOBLE	
AMORTIGUADOR DE VIBRACION	
AMORTIGUADOR DE VIBRACION DOBLE	
VIVIENDA HABITADA	
VINULACIONES (MISCELANEOS)	
COORDENADAS EN PUNTO DE ARRANQUE	
DISTANCIAS DE VANOS U OTROS	
CARRETERO Y CAMINOS	
RELIEVE DE LA SITUACION TERRESTRE DEL LUGAR	
RIO	
REFERENCIA O GUÍA A ALGÓN POBLADO	
DIAGRAMA DE UBICACIÓN ESPECIFICO O CROQUIS (MAS EL NORTE)	
TARJETA-FORMATO: TARJETA DE ROTULACION Y FORMATO DE DIBUJO	
RESUMEN PROYECTO: RESUMEN GENERAL DEL PROYECTO	
LISTADO USUARIOS: LISTADO DE USUARIOS O ABONADOS DEL PROYECTO	

ITEM	NOMBRE	FECHA	FIRMAS
DIBUJO	ING. TATIANA VERA	22/03/2022	
REVISO	ING. FERNANDO ALVAREZ	30/03/2022	
APROBO	ING. DIEGO CHAMORRO	31/03/2022	
PROYECTO	314-DD-2017	ESCALA:	
NOMBRE DEL PROYECTO:			
CONSTRUCCIÓN DEL ALIMENTADOR TRIFÁSICO A 34,5 KV "CAMARONERO" DE LA SUBESTACIÓN JAMA ETAPA I Y II.			
			
UBICACIÓN: JAMA CABECERA CANTONAL			
HOJA: 10 DE: 13			